

# 环保派瑞伦镀膜 东莞拉奇纳米 鼎湖派瑞伦镀膜

产品名称	环保派瑞伦镀膜 东莞拉奇纳米 鼎湖派瑞伦镀膜
公司名称	东莞拉奇纳米科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市塘厦镇诸佛岭村民业街33号1栋3楼
联系电话	13826965281 13826965281

## 产品详情

真空镀用的涂料有哪些?实际生产中如何完善这些涂料应用中的涂装技术?下面对此重点讨论。在装饰性真空镀膜中，依靠完善的涂料涂装技术，可取得耐磨性强、结合力好、光亮度高的镀层。

### 1.涂层的作用和要求

装饰性真空镀的涂层一般分为底涂层和面涂层两种。为了满足产品的不同技术要求，鼎湖派瑞伦镀膜，可施涂底涂层和面涂层，或在面涂层上再施涂彩色涂层、保护涂层等。这些涂层的主要作用是：

提高膜层的结合力。采用相同的镀膜方法，在塑料基体上施涂底涂层再真空镀膜，可提高膜层的结合力。

降低镀件表面的粗糙度，提高光亮度。一般镀件表面都存在微观不平整度，不一定厚度涂料的整平性，可以填补镀件表面的缺陷，使镀件表面达镜面平整度。

能保护金属膜层。真空镀膜层一般只有100nm，手机派瑞伦镀膜，膜层的耐磨性和抗变色能力较差，电子派瑞伦镀膜，施涂面涂层后，镀膜层与外界不直接接触，对镀膜层能起保护作用。

arylene符合ISO-10993生物试验要求

Parylene符合FDA G95-1

Parylene符合 ( RoHS ) 2002/95/EC

生物兼容性和生物稳定性

的防化学物、防潮、绝缘及防电子阻隔性能、较好的机械强度，耐用且附着良好

微米级涂层厚度均匀可控，可控制厚度降低500A

干膜润滑性

优异的疏水性能

良好光学性能

本身无毒，无副产物

电子产品体积越来越小，越来越复杂，Parylene共形涂敷能够提供超薄无防护来保证元件的可靠性和使用寿命。

橡胶/硅树脂主要作用：干式润滑，隔离，不互相沾黏、不沾纤维和污垢，无印记，无表面损伤 Parylene能够保护产品免受油、污垢和污染物的影响，提高润滑性。涂敷防止弹性体元件中副产品溶出并保护产品表面不受和无机试剂、酸和溶液的影响。

环保派瑞伦镀膜-东莞拉奇纳米-鼎湖派瑞伦镀膜由东莞拉奇纳米科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。东莞拉奇纳米科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为工业制品具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!